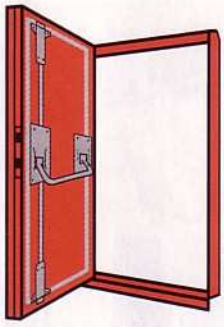
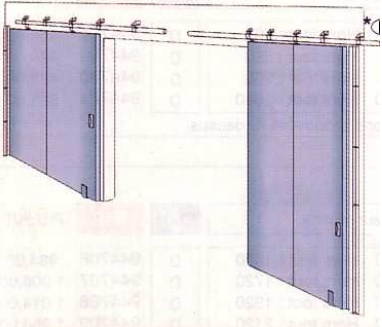
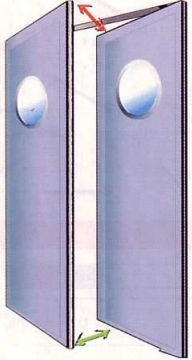


DEFINITION D'UNE PORTE COUPE-FEU

TYPE	Battante		Coulissante		Va et vient	
DEGRE COUPE-FEU EI ou PARE-FLAMME E REQUIS : ½ heure (30) 1 heure (60) 1½ heures (90) 2 heures (120) Bois – Acier – Aluminium <i>Rayer les mentions inutiles</i>	 <i>Poussant Droit ou Gauche</i>					
VANTAUX	1	2	1	2	1	2
DIMENSIONS en mm hors tout (bâti inclus)	Larg.	Haut	Larg.	Haut	Larg.	Haut
DIMENSIONS en mm ouverture	Larg.	Haut	Larg.	Haut	Larg.	Haut

OPTIONS

EQUIPEMENT	Figure	Oui ou Non	SI OUI : DETAILS	BARRE ANTIPANIQUE Oui ou Non 
BEQUILLE	6 - 8			
SERRURE	9			
POIGNEE	7 - 13			
CREMONE				
ASSERVISSEMENT				
RALENTISSEUR				
FERME PORTE			 HL80	



Désignation	Rép.
• Béquille réversible non condamnable	6
• Poignée fixe ouverture à la clé (par 1/2 cylindre non fourni)	7
• Béquille réversible condamnable (1/2 cylindre non fourni)	8
• 1/2 cylindre pour repères 7 - 8	9
• 1/2 cylindre N° 64-533	9
• Plaque de propreté aveugle	10
• Kit de prolongation : 800 mm pour B.A.P. 17 - 18 et PUSH	11
• Gache haute porte à recouvrement (F160-260)	12
• Gache basse à encastrer	-
• Poignée rotative piquage DENY (cylindre non fourni)	13
• 4 ^{ème} point latéral pour BAP 3 points type 17 + option voir 904280 (rallonge)	14
• Tige croisillon L = 500 (pour DB112 et 212 S3)	-
• Rallonge visserie pour porte ép. 100 mm (DB112 S3-DB212 S3)	-

OCULUS RECTANG. DIMENSIONS en mm	Larg.	Haut	OCULUS ROND Diamètre en mm:
-------------------------------------	-------	------	--------------------------------